

7	Elektroda bierna dwudzielna jednorazowego użytku żelowa z kablem o długości min. 2,7m dla pacjentów o masie ciała 0,45-2,70 kg z systemem zabezpieczenia pacjenta przed poparzeniem.	szt	48								
8	Elektroda bierna dwudzielna jednorazowego użytku żelowa z kablem o długości min. 2,7m dla pacjentów o masie ciała 2,72-13,60 kg z systemem zabezpieczenia pacjenta przed poparzeniem.	szt	500								
9	Elektroda czynna dwuprzyciskowa wielorazowego użytku z kablem o długości min. 4,6 m ze złączem trójbolcowym	szt	400								
10	Elektroda igłowa o długości 7-7,2cm i ,2,8-3,0 długości aktywnej	szt	8								
11	Elektroda artroskopowa haczykowa zagięta pod kątem 45° izolowana o długości aktywnej 0,20-0,25 mm	szt	20								
12	Elektroda ostrzowa o długości całkowitej 16,5-17 cm i długości aktywnej 2,5-2,6 cm	szt	14								
13	Uchwyt argonowy jednorazowy monopolarny z przyciskiem cięcia i koagulacji oraz z wbudowanym mechanizmem retrakcji noża (elektrody) i przełącznikiem aktywacji	szt	4								
14	Elektroda haczykowa o długości całkowitej 35-37 cm	szt	4								
15	Elektroda kulkowa ze stali nierdzewnej średnicy 5mm i długości 13 cm.	szt.	200								
16	Elektroda kulkowa ze stali nierdzewnej, długość całkowita min. 5,30 cm, długość aktywna 1 cm, średnica 5 mm.	szt.	300								
RAZEM						0,00	0,00	0,00			

Grupa 2

LP	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto w zł	Stawka podatku VAT	Wartość netto w zł	Wartość podatku VAT	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa przedmiotu zamówienia	Pełny numer katalogowy/symbol	Kraj producenta i jego nazwa
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Bezpieczny zestaw do punkcji opłucnej, ze znacznikiem pozycji igły, cewnikiem poliuretanowym CH 8 i długości ok. 12 cm. Zestaw powinien zawierać: cewnik posiadający 4 otwory boczne (znakowane co 1 cm) strzykawkę typ Luer Lock 50/60 ml, kranik trójdrożny z przedłużaczem i możliwością zamykania kierunku przepływu, worek o poj. 2L na płyn	szt	300								
2	Trzykomorowy zestaw do drenażu klatki piersiowej z wymienną komorą kolekcyjną zaopatrzoną w korek	szt	400								
RAZEM						0,00	0,00	0,00			

6	Dwuwarstwowa siatka do zaopatrywania przepuklin brzusznych wykonana z polipropylenu monofilamentnego, z barierową warstwą antyadhezyjnego hydrożelu (poliglikol), o wielkości porów 0,025 mm ² . Siatka zaopatrzona w termoplastyczny balon służący do pozycjonowania. W skład zestawu wchodzi narzędzie do zwijania i aplikowania siatki. Rozmiar siatki 20x25 cm +/-5%	szt	20								
7	Dwuwarstwowa siatka do zaopatrywania przepuklin brzusznych, wykonana z polipropylenu monofilamentnego, z barierową warstwą antyadhezyjnego hydrożelu (poliglikol), o wielkości porów 0,025 mm. Rozmiar siatki 15x20 cm +/-5%	szt	30								
8	Dwuwarstwowa siatka do zaopatrywania przepuklin brzusznych wykonana z polipropylenu monofilamentnego, z barierową warstwą antyadhezyjnego hydrożelu (poliglikol), o wielkości porów 0,025 mm. Rozmiar siatki 20x25 cm +/-5%	szt	30								
9	Siatka z polipropylenu monofilamentnego do zaopatrywania przepuklin brzusznych o wielkości porów 1,96 mm ² i ciężarze siatki max. 32 g/m ² z warstwą klejową na bazie polietylenu glikolu ulegającą całkowitej resorbcji po 90 dniach. Rozmiar siatki 15x20 cm +/-5%	szt	20								
10	Siatka z polipropylenu monofilamentnego do zaopatrywania przepuklin brzusznych o wielkości porów 1,96 mm ² i ciężarze siatki max. 32 g/m ² z warstwą klejową na bazie polietylenu glikolu ulegającą całkowitej resorbcji po 90 dniach. Rozmiar siatki 20x25 cm +/-5%	szt	20								

11	Stapler 5 mm do mocowania siatek zaopatrzony w 30 wchłaniających zszywek i wskaźnik zużycia zszywek. Zszywki wykonane z poliaktydu na bazie kwasu mlekowego ulegające biodegradacji po ok 12 miesiącach. Długość zszywki ok 6 mm ± 5%. W świetle zszywki otwór dla lepszego przerastania tkanki.	szt	200								
					Razem	0,00	0,00	0,00			

Grupa 4

lp	Nazwa	jm	ilość	cena jednostkowa netto	VAT	wartość netto	wartość VAT	wartość brutto	nazwa handlowa	nazwa producenta/kraj	pełny numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych ze szlifem Quincke z przezroczystym uchwytem ze zmieniającym barwę identyfikatorem w postaci pryzmatu potwierdzającym wprowadzenie igły do przestrzeni podpajęczynówkowej, łatwo wyczuwalne przejście igły przez oponę twardą , rozmiary kodowane kolorem. Sterylne, pakowane pojedynczo 22G x 120mm x 0,70 x 4(3/4)	szt	150								
2	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych z końcówką typu PENCIL POINT z przezroczystym uchwytem ze zmieniającym barwę identyfikatorem w postaci pryzmatu potwierdzającym wprowadzenie igły do przestrzeni podpajęczynówkowej, łatwo wyczuwalne przejście igły przez oponę twardą , rozmiary kodowane kolorem. Sterylne, pakowane pojedynczo 22G x 88mm x 0,70 x 3(1/2)	szt	250								
				Razem		0,00	0,00	0,00			

7	Zastawka wydechowa jednorazowego użytku, współpracująca z respiratorem typu V 500, jaki posiada Zamawiający.	szt	60								
					RAZEM	0,00	0,00	0,00			

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

Grupa 6

lp	Nazwa	jm	ilość	cena jednostkowa netto	VAT	wartość netto	wartość VAT	wartość brutto	nazwa handlowa	nazwa producenta/kraj	pełny numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnio-duże) zamykane oczkowo tj. Zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości (co prowadzi do uchwycenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa) , karbowane od wewnątrz romboidalnie. Wymiary: długość ramion 8,1mm, kąt rozwarcia 18 st. , długość zamkniętego klipsa 9mm. Kompatybilne z pojedynczą klipsownicą.	szt	6000								
				Razem		0,00	0,00	0,00			

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

Grupa 7

LP	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostaka Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto w zł	Stawka podatku VAT	Wartość netto w zł	Wartość podatku VAT	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa przedmiotu zamówienia	Pełny numer katalogowy/symbol	Kraj producenta i jego nazwa
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Trokary 8CH-32CH	szt	200								
2	Dreny Thorax silikonowe 24CH-36CH	szt	1000								
3	Dreny Thorax 28CH-36CH	szt	400								
						0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł			

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

4	Ładunki endoskopowe artkulacyjne o długości linii szwu 45 mm, tnąco zamykające ze zintegrowanym nożem i dwoma potrójnymi rzędami tytanowym zszywek o wysokości 3,5mm lub 4,8mm przed zamknięciem. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia	szt.	36								
5	Ładunki endoskopowe artkulacyjne o długości linii szwu 60 mm, tnąco zamykające ze zintegrowanym nożem i dwoma potrójnymi rzędami tytanowym zszywek o wysokości 3,5mm lub 4,8mm przed zamknięciem. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia	szt.	120								
6	Sterylny retraktor ran chirurgicznych do operacji laparoskopowych i klasycznych, składający się z dwóch obręczy połączonych powłoką, umożliwiający 360° retrakcję. Długość linii cięcia 2,5 - 6 cm	szt.	80								
7	Sterylny retraktor ran chirurgicznych do operacji laparoskopowych i klasycznych, składający się z dwóch obręczy połączonych powłoką, umożliwiający 360° retrakcję. Długość linii cięcia 5 - 9 cm	szt.	80								
8	Sterylny retraktor ran chirurgicznych do operacji laparoskopowych i klasycznych, składający się z dwóch obręczy połączonych powłoką, umożliwiający 360° retrakcję. Długość linii cięcia 9 - 14 cm	szt.	80								
9	Stapler endoskopowy o wysokości 12 mm przed zamknięciem. Stapler posiada dwie rękojeści spustowe. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj staplera przy składaniu zamówienia.	szt.	180								

10	Jednorazowy stapler liniowy tnąco-zamykający o długości lini szwu 60mm, wyposażony w dwa podwójne rzędy tytanowych zszywek obustronnie spłaszczonych na całej długości o wysokości 3,8 lub 4,8mm przed zamknięciem. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj staplera przy składaniu zamówienia	szt.	20								
11	Jednorazowy stapler liniowy tnąco-zamykający o długości lini szwu 80mm, wyposażony w dwa podwójne rzędy tytanowych zszywek obustronnie spłaszczonych na całej długości o wysokości 3,8 lub 4,8mm przed zamknięciem. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj staplera przy składaniu zamówienia	szt.	20								
12	Ładunek do posiadanego przez szpital staplera zamykającego wielorazowego użytku typu TA30Premium o długości linii szwu 30mm lub TA55 Premium, o długości linii szwu 55mm i wysokości zszywki 3,5mm lub 4,8mm. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia. 1 op. = 6 szt.	szt.	96								
13	Trokar laparoskopowy nieprzeźroczysty 10-15 mm, bezostrzowy, z tępym rozpychającym obturatorem zakończonym pinem prowadzącym z osłoną, długość 100mm, kaniula żebrowana. Trokar posiadający trójstopniowy kranik z osobnymi pozycjami insuflacji, desuflacji i blokady przepływu gazu.	szt.	60								
						0,00	0,00	0,00			

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

Grupa 9

LP	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto 1 szt.	Stawka Podatku VAT	Wartość netto (kol 5x6)	Wartość podatku VAT (kol 8x7)	Wartość brutto (kol 8+9)	nazwa handlowa	nazwa producenta/kraj	pełny numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Zatyczka do cewnika sterylna, schodkowa (nie może być gładka)	szt.	12000								
					Razem						

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

Grupa 10

lp	Nazwa	jm	ilość	cena jednostkowa netto	VAT	wartość netto	wartość VAT	wartość brutto	nazwa handlowa	nazwa producenta/kraj	pełny numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Roztwór do szkieł endoskopowych sterylnych JG910 – opakowanie 10 szt.	op.	300								
				Razem		0,00	0,00	0,00			

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

Grupa 11

Lp	Nazwa międzynarodowa	jm	ilość	cena netto za 1 sztukę	VAT	wartość netto	wartość brutto	Wartość VAT	Nazwa handlowa	nazwa producenta kraj	Pełny numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Kaniula do wlewów dożylnych wykonana z PTFE, całkowicie widoczna w USG, bez pasków radiocieniujących, bez dodatkowego portu bocznego, ze zdejmowanym uchwytem ułatwiającym wprowadzenie kaniuli do naczynia, wyposażona w zastawkę antyzwrotną, elastyczne skrzydełka mocujące, kaniula o przepływie 13 ml/min, sterylna. Pakowana w opakowanie Tyvek zabezpieczające przed utratą jałowości, bez zawartości celulozy, odporne na rozdarcie, wilgoć. Rozmiar 24G - żółty	szt	3000								
2	Kaniula do wlewów dożylnych wykonana z PTFE, całkowicie widoczna w USG, bez pasków radiocieniujących, bez dodatkowego portu bocznego, ze zdejmowanym uchwytem ułatwiającym wprowadzenie kaniuli do naczynia, wyposażona w zastawkę antyzwrotną, elastyczne skrzydełka mocujące, kaniula o przepływie 13 ml/min, sterylna. Pakowana w opakowanie Tyvek zabezpieczające przed utratą jałowości, bez zawartości celulozy, odporne na rozdarcie, wilgoć. Rozmiar 26G - fioletowy	szt	3000								
3	Nakłuwacz hematologiczny dla dorosłych typu MICROLANCE	szt	6600								
4	Nakłuwacz hematologiczny dla dzieci typu MICROLANCE	szt	4000								
5	Końcówka z igłą do wstrzykiwacza insuliny, jednorazowa, pakowana pojedynczo. Wymiary igły: grubość 0,33 mm, długość min 12,7 mm. Sterylizowane radiacyjnie. Barwne kodowanie rozmiarów igieł. Kompatybilność igieł potwierdzona certyfikatem kompatybilności technicznej.	szt	1600								
				RAZEM		0,00	0,00	0,00			

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

Grupa 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
LP	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostaka Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto w zł	Stawka podatku VAT	Wartość netto w zł	Wartość podatku VAT	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa przedmiotu zamówienia	Pełny numer katalogowy/symbol	Kraj producenta i jego nazwa
1	Gąbki opatrunkowe impregnowane PHMB 10x10	szt	3000								

*Podpis i pieczęć osoby/osób
uprawnionej/uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*